Issue Classification							

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination					
10/623,396	TO ET AL.					
Examiner	Art Unit					
Tung S. Lau	2863					

ORIGIN	AL					•	CROSS	REFERE	NCE(S	<b>)</b>				
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
702	67													
INTERNATIONAL CL														
:														
HO3KO	19 1003													
	/													
	/													
<u> </u>	,													
				Λ	n						:		.:10.05	
	//			$\mathbb{V}$	. /	Λ								
	el la	0 -6-				$\mathcal{V}_{\mathcal{X}}$	UI							
Torlyn	4-13-	(00)				N	1		T	otal C	laims /	Allow	ed: 🧷	P
	xaminer)::::(Date)	:		MICH	MELN	CHIE	M						0	<b>7</b> :
				PRIMA		********		Ŋ			O.G.		Ω	G
Una	> 4(14(0	$\mathcal{L}$					::::::. <i>:</i>				Claim(s	)		t Fig.
(Legal Instrumer	nts Examiner) (Ը	Date)		(Primary Exa	aminer)	103	(Date)				/			/
<b></b>														/
									1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Claims renur	mbered in the s	ame orde	r as pre	esented by	applic	ant		PA		<u> </u>	D.		□ R.	1.47
	<u>  _   _  </u>		<u>a</u>		<u>a</u>		_	<u>a</u>			ā			ā
Final	Final	Final	Original	Final	Original		Final	Origina		Final	Original		Final	Original
O	<u> </u>	Ц	ō	L.	Ö		Ц.	Ö		ш.	Ö		LL.	Ori
10	31		61		91	}		121			151		•	181
2	32		62		92	ł		122			152	}		182
2 3	33		63		93	ł		123			153	}		183
3 4	34	<del>  -</del>	64		94	ŀ		124			154	}		184
50	35		65		95	ŀ		125			155			185
60	36		66		96	ļ		126			156			186
7 7	37		67	· · · · · · ·	97	Ī		127			157			187
8 8	38		68		98	Ī		128			158			188
4 9	39		69		99	[		129			159			189
10	40		70		100	[		130			160			190
11	41		71		101			131			161			191
12	42		72		102	ļ		132			162		-	192
13	43		73		103			133			163			193
14	44	<u> </u>	74		104			134			164			194
15	45		75		105	-		135			165			195
16	46		76		106	}		136			166			196
17	47		77	-	107	}		137			167	}		197
18	48		78 79		108	ŀ		138 139			168 169			198 199
20	50		80		109			140			170			200
21	51		81		111	}		141			171			201
22	52		82		112	}		142			172			202
23	53		83		113			143			173			203
24	54		84		114	}		144			174			204
25	55		85	-	115	ŀ		145			175			205
26	56		86	<u> </u>	116			146			176			206
27	57		87		117			147			177			207
28	58		88		118	ļ		148		-	178			208
29	59		89		119			149			179			209
30	60		90		120			150			180			210

ISSUE CLASSIFICATION